# Zapytanie ofertowe 9/ER/2022

## Pytania i odpowiedzi

## Pytanie 1 (dotyczy Pakietu 1):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci  
koncentratu bezwonnego do manualnego mycia i dezynfekcji termostabilnych i  
termolabilnych narzędzi z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych  
zawierający N-(3-aminopropylo)-N-dodecylopropano-1,3-diamina oraz enzymy,  
wykazujący szeroką kompatybilność materiałową, kompatybilny z: ze stali  
kwasoodpornej, polistyrenem, PVC, polikarbonem, ABS, silikonem, gumą, szkłem,  
porcelaną, tworzywa sztuczne. Preparat skuteczny wobec bakterii, prątków, wirusów,  
grzybów w stężeniu 0,5% i w czasie 15 min, ph Neutralne. Konfekcjonowany w  
opakowaniu 1 litr z miarką lub opakowanie 5 litrów

## Odpowiedź:

Nie, Zamawiający pozostawia warunki SWZ bez zmian.

## Pytanie 2 (dotyczy Pakietu 1):

Prosimy o wskazanie, czy Wykonawca oferujący preparat spełniający wymagania  
opisu przedmiotu zamówienia wobec opisanego spektrum: bakterii, prątków, wirusów,  
grzybów w niższym stężeniu użytkowym tj. 0,5% i w czasie 15 min., może przeliczyć  
ilość litrów roztworu (60 tyś.) i wycenić ilość litrów koncentratu tj. 300 l,  
zapewniając jednocześnie uzyskanie 60000 litrów roztworu roboczego?

## Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Niższe stężenie nie jest dopuszczalne.

## Pytanie 3 (dotyczy Pakietu 1):

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w poz. nr 1 dopuści równoważny preparat typu Viruton Extra o następujących parametrach: Preparat w postaci koncentratu do manualnego mycia i dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych zawierający aminy oraz enzym proteazę, pH 11,1 - 11,85, kompatybilny z: stal nierdzewna, aluminium, guma, tworzywa sztuczne. Skuteczny wobec bakterii, prątków (M. terrae, M. avium), wirusów (Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola, Polio), grzybów (C. albicans) w stężeniu 2,0% i w czasie 15 min. opakowanie 1 litr z miarką lub opakowanie 5 litrów?

## Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.